

Fiche Culture : Gesse ocre Lathyrus ochrus



Présentation de l'espèce

Famille : Fabacées

Cycle : annuelle

Floraison : avril à juin [1]

Milieu : ouvert, secs et arides [1]

Sol : pauvre en matière organique avec un pH neutre à basique [1]

La graine

Graines : deux tailles de graines se distinguent, les petites et les grandes. Seules les grandes graines germent.

Poids 1.000 graines : 85,8 g [115]

Germination : grosses graines : 90 %

Préparation du sol

Passage au cultivateur, herse rotative ou outils de type rotavateur.

Perçage de la bâche si culture sous bâche (privilégier orifice carré/mini mottes si perforation au thermo-perforateur). Plantation dense possible à 15 plants / m².

Culture

	A	S	O	N	D	J	F	M	A	M	J	J
Semis	●	●	●				●	●				
Récolte										●	●	●



Crédit photo : © V.Basly et © M. Menand et © H. Tinguy

Semis

Période de semis : Le semis peut se faire à la sortie de l'été à partir de la mi-août jusqu'au mois d'octobre. Il peut aussi avoir lieu en sortie d'hiver à partir de la fin février.

Traitement des graines : trempage dans de l'eau pendant 24h, avec initialement de l'eau chaude puis un ajout d'eau chaude au bout de 12h.

Profondeur du semis : 2 à 3 cm.

Technique : semis en plaques alvéolées.

Levée : une douzaine de jours.

Entretien et récolte

Désherbage autant que besoin. La maturité des semences approche lorsque la couleur de la gousse passe du vert au brun. Il est nécessaire de vérifier régulièrement la maturité quand les gousses sont formées et commencent à changer de couleur car ces dernières risquent de s'ouvrir et laisser tomber les semences. Récolter quand les premières gousses commencent à s'ouvrir. Technique : la récolte peut se faire manuellement. Minutie de mise pour ne pas faire éclater les gousses, toutes les graines pourraient se retrouver au sol. Une attention particulière doit être portée au suivi de la maturité.

Bibliographie :

[1] : <https://www.tela-botanica.org>

[115] : <https://data.kew.org/sid/>